ISSUE SLIP STAPEE AREA (for additional cross references)

INITIALS	יסא,סי.	DATE
76		3/12
7-6		03-30-01
カ	905	4114/01
		1
	7-G-	1NITIALS 12,NO. 7-G 705

INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	- 1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

						÷	٠.,		••••		
Cla	aim	L	_		_/	Da	te	_			_
	=	0] 30 03	112	Ţ	Ŋ	,					Π
m m	riginal	30	12	1 `	N	.					
Final	ē	Ó3	Ö		12%	ļ		ł			
8	Ū	4	K	\vdash	三	1			t		Т
쌉	2	} 	7	-	=	\vdash	┢	\vdash	ŀ٠		╁
12	3		Н	├─	=	\vdash	\vdash	┢╌	┢	1	╁
5 6		₩-	₩	⊢	=	-	├-		-	⊢	⊢
1	4 (5) (6)	#-	₩	-	=	-	├	-	├	├	-
Ϋ́	12	H	H-		=			-		 	⊢
4		#	H		=	<u> </u>	├	┢	├		┡
9	7	H	Н	⊢-	-	_	⊢	1	⊢	⊢	ļ
17	8	Щ	Щ	ļ	Ξ	L	_	_	 _	ļ	L
3	9	Щ	Щ	<u> </u>	Ξ	L_	_	_	_	ㄴ	<u> </u>
	1		1	N		L		ļ	L		L
L.,	N	+	4	N	Ŀ			l			
L	12		Ľ	L	L^-		L	L		Ĺ	Ĺ
	13						Ι.			Γ	Γ
Г	14										
	15				Г			Г			Π
	16				Г	_	Г	<u> </u>		Г	T
Т	17	4	Ι-	Г	Г			\vdash	1	Т	
-	18		Ι		\vdash			H	-	-	
\vdash	19	_		\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	┢
⊢	20		├─	⊢	⊢	-	-	├	-	\vdash	├
<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.	<u> </u>	<u> </u>
ļ	21	_	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
_	22	L.	_	_	_		<u></u>	_	L	L	_
	23	L_	_	<u> </u>	<u> </u>		L				L
	24		<u> </u>	L	L			L		L	L
	25		L_	L							
	26		Γ:	l							
	27		П					Г			
	28			:							
_	29					_	Т		_	$\overline{}$	_
	30						┢	_	\vdash		Г
	31	Т	-	Г		\vdash	Ι		\vdash		
	32		-				 		\vdash	\vdash	\vdash
	33	-		 		_	 	\vdash	\vdash	-	<u> </u>
	34	-	-	\vdash	H		\vdash	\vdash	-	-	-
	35		_	-	Н		\vdash	 	-	-	-
_	36			\vdash	\vdash	<u> </u>	Ι		-	 	<u> </u>
	_		_	\vdash	-	_	-	-	\vdash	\vdash	
	37 38				Н		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		<u> </u>	-				<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	39			oxdot	Щ			<u> </u>		L_	L
	40								L	L	
	41										
	42			-				Г	П	Г	Г
	43	•	\Box	П				\vdash			
	44	Ť	_	Н	\vdash		Η	 		Н	\vdash
	45			-	\vdash		H	\vdash	-	-	-
-	46		— ₹		H		\vdash	-	-	-	-
	4 0	-	-	\vdash	Н	-	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>
-		_		H	Ш		<u> </u>		_		<u> </u>
	48	_			Н		Н	<u> </u>	_		L
	49	_		<u> </u>			L	ļ			<u> </u>

Г	ies	uic	leu				U	••••	•••••	·,···	
Cla	im		-		-	Da	te				
					Ι,				-		
Final	Original				İ					ļ	
匝	_	L	L	<u> </u>		L		L			L
	51	L	L	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>			L
_	52	Ŀ	_		_	_	┖			L	L
_	53	_	<u> </u>	Ľ	<u> </u>			<u> </u>	··	L_	L
	54	_	├	L	L.	L	L	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	55	<u> </u>		!	<u> </u>	<u> </u>		_	L	<u> </u>	L
_	56	┞-	-	▙	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	╙	L
	57		<u> </u>	⊢	<u> </u>	├	L	_	\vdash	<u> </u>	Ŀ
	58	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_
	59		-	⊢	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	60 61	-		_	├	├-	├-	Ŀ	· -	-	
	_		⊢	·	├-	├-	⊢	Ŀ		-	_
_	62 63	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	H			
	64	-	-	-	 -	\vdash	├	<u> </u>	-	\vdash	⊢
_	65	├-	-	\vdash		-	-		_	-	
	66	⊢	-	⊢	⊢	Ь.	-	H	┝	-	-
	67	\vdash	┝╌	\vdash	-		-	-			-
	68	-	├	 	-		<u> </u>	-	<u> </u>	-	-
	69	├	┢	┝	-	-	-	\vdash	├		┝
	_	-		-	\vdash	-	H	-	H		-
	70	┡		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
	71	⊢	-	_	_		<u> </u>	ļ.,	L_	<u> </u>	┡
	72	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	Ŀ	_	┡	ļ.
	73 74		├	-	├-	-	-	_	_	_	-
	75	-	┝┈	<u> </u>	<u> </u>	┝	-	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>
	76	-		-	⊢	-	H	-	·	 	<u> </u>
	77	⊢		-	├	\vdash	├	-			H
	78	⊢	⊢	-	⊢	\vdash	-	H		-	ŀ
_	79	\vdash	├-		-	┝	-	\vdash	-	H	_
_	80	-	⊢	-	-	-		\vdash			-
-	81	H					\vdash	-		-	-
	82	H	-	-	\vdash		-				-
-	83	-	Ŷ.	\vdash	┢	-	\vdash	H-1		Н	-
_	84	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	Η,	Н		-	-
\dashv	85	_	\vdash		-	-		Н	-	Н	\vdash
\dashv	86	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	 	Н	-	Н	-
\dashv	87	_			-	\vdash				H	-
\neg	88				- -	\vdash				Н	
	89	_		Ι				Н			
	90	_		\vdash	<u> </u>	\vdash					
\neg	91	-			-	\vdash		\vdash	_	Н	-
ᅱ	92	\vdash		-	-		\vdash	H		•	-
-	93	_				-	\vdash			Н	٠
-	94		-	H	 -	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	
	95	-	H	H	-	\vdash		\dashv		_	
\dashv	96	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-				-
	97		\vdash	Н	_		$\vdash\vdash$				
\dashv	98	-			\vdash	Н	Н		-	Н	_

121			_									
101	Cla	lim	Ь.				Da	te	,	,		_
101	Final	Original					į					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149												Г
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 148 149		102					\vdash	Г		Ι		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 148 149		103			-	T			-		-	Г
105 106 107 108 109 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 148 149			_	-		-	_	-		\vdash	<u> </u>	
106 107 108 109 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					<u> </u>	1	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ι.
107		_		\vdash	H	\vdash	┢	_	\vdash	\vdash	_	<u> </u>
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144				_	_		-	-	_	\vdash	Ė	-
110		108		-	_		1	-	_	\vdash	\vdash	
110		109	_	\vdash			\vdash			\vdash		
111		-		-			_			┢	┢	
113		111									Г	
114		112					<u> </u>					
115		113								Г		
116		114	_									
117		115		•								
118												
119		117										
120		118										
121		119										
122		120						•				٠/،
123		121										
124												
125											Ė	
126												
127					_	L_				_		Ļ
128						_		L.,		·	_	
129					_				_		_	_
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149												<u> </u>
131			_	_		_					ш	<u> </u>
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		_					12			_		
133			_	-		_	1,4	Η.				٠,
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	_	-	_									.3
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_			_	-	\vdash			_
136										-		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			\dashv				-				-	
138				-		=	_		-	-		_
139			_				_					
140		_	_		_	-				Н	-	_
141			_		_						•	
142 143 144 145 146 147 148			_									
143 144 145 146 147 148					_					_		
145	\neg	143	$\overline{\cdot}$								-	
145		144				П						
147		145						·				
148		146										
149 6		147			·							
149 4 5		148									_	
		149							Ш		٠,	
150		150				L		لا		لـــا	لبا	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)



